

PM2.5

Abril

	D1	L2	M3	Mi4	J5	V6	S7	D8	L9	M10	Mi11	J12	V13	S14	D15	L16	M17	Mi18	J19	V20	S21	D22	L23	M24	Mi25	J26	V27	S28	D29	L30
Nube 219			33	24	23	19	27		34	24	24	17	31	27	40	29	30	32	19		21	28	19	24	16	29	15			
Nube 214		17	21	21	18	14	21		27	17	18	16	22	20	26	21	26									18	16	18	16	20
Nube 212		20	23	23	18	14	23		29	17	19	16	22	20	27	22	26	31	16	19	22	22	17	20	17	22	18	19	17	22
Nube 148																	20	32	15	20	24	30	20	19	15	25	21	28	32	30
Nube 117		19	23	24	27	14	22	32	33	23	25	15	24	21	35	25	31	37	21	25	24	26	20	24	20	20	17	18	19	23
Nube 93		20	21	21	20	23			27	26	25	20	25	25	28	20	27	26	14	16	20	20	14	18	15	19	20	22	18	20
Nube 79		20	25	23	21	15	24		33	17	24		22	21	28	25	29	34	18	22	27	26				24	18	21	17	24
Nube 67			25	22	20	14	22	28	31	20	19	15	24	20	29	22	26	30	16	19	19	24	17	21	16	23	17	18	17	22